

Спецификация

Сформировано: 26.05.2026 04:30

Наименование	Параметры
Датчик APZ 3420-G-W-1000-D-41-A-200-V-00	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Единицы измерения: м вод. ст.
	Предел измерений: 1,0 м вод. ст.
	Основная погрешность: 0,50% ($P \leq 0,4$ бар) (стандарт)
	Степень защиты: IP68
	Выходной сигнал: 4...20 мА / 2-пров.
	Электрическое присоединение: Герметичный кабельный ввод, нержавеющая сталь + кабель 4 м
	Механическое присоединение: M20x1,5 DIN 3852 (стандарт)
	Исполнение: Стандартное
	Температура измеряемой среды: -40...+125 °C
	Температура окружающей среды: -40...+85 °C
	Температурный класс: T4
	Материал штуцера: Нержавеющая сталь 304 (1.4301)
	Материал мембраны: Нержавеющая сталь 316L (1.4435)
	Материал корпуса: Нержавеющая сталь 304 (1.4301)
	Госповерка: Без госповерки
	Тип датчика: Врезной
	Питание: 12...36 В
	Уплотнение: VMQ (силиконовый каучук -40...+125 °C)
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	ТУ: 4212-000-7722857693-15
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130